

# C7280NEP1



**Семейство продуктов**

**Установка**

**Категория**

**Ниша для встраивания**

**Тип охлаждения**

**Разморозка**

**Тип петель (шарнира)**

**Дверной упор**

**Дверь перенавешиваемая**

**EAN-код**

Холодильник

Встраиваемый

Комбинированный, морозильная камера внизу

178

Холодильник с вентилятором, морозильник no-frost

Автоматическая

Скользящие направляющие

Справа

Да

8017709252366



## Эстетика

**Эстетика**

**Цвет**

**Материал**

**Тип ручки**

**Материал боковин**

**Цвет боковин**

Универсальный

Белый

Окрашенный металл

Фиксированный

Сталь

Белый

**Логотип**

**Цвет профиля на полках дверцы**

**Цвет профиля на выдвижных ящиках**

**Цвет профиля на стеклянных полках**

**Расположение дисплея**

Шелкография

Серебристый

Серебристый

Хромированный

## Характеристики холодильного отделения



**Количество регулируемых полок**

4

**Количество ящиков для овощей и фруктов**

2

**Тип регулируемых полок**

Стекло

**Тип ящика для овощей и фруктов**

Стандартный

**Крышка ящика для овощей**

Да

**Тип крышки ящика для овощей и фруктов**

Стекло

**Внутренняя подсветка холодильного отделения**

Да

**Тип подсветки холодильного отделения**

LED

## Дверца холодильного отделения

**Количество полок с прозрачной крышкой**

1

**Количество полок для бутылок**

1

Количество  
регулируемых полок на  
дверце 2

## Другие характеристики холодильного отделения



Аксессуары Подставка для яиц Конвекция Да

## Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков 3

## Другие характеристики морозильного отделения

Аксессуары 1 форма для льда, 1  
аккумулятор холода  
(эвтектический)

## Другие технические характеристики



Функции на дисплее	Быстрая заморозка
Подключение к водопроводу	
Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Стандартный
Количество хладагента (г)	50 g
Вспенивающий агент	Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



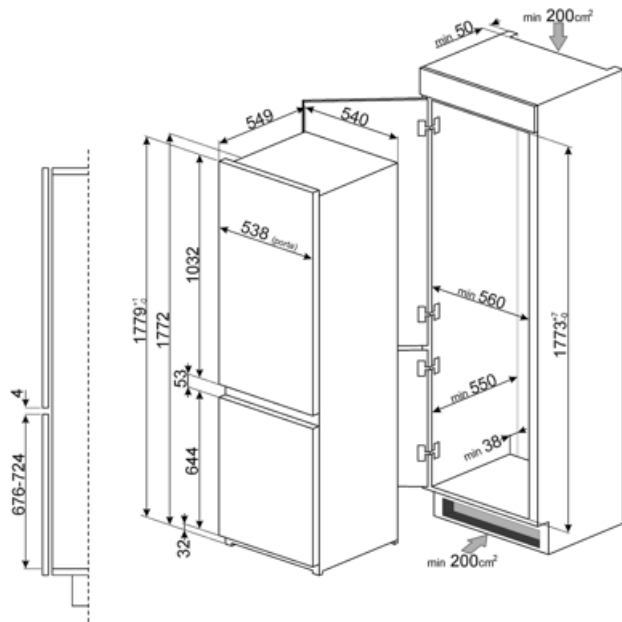
Годовое энергопотребление	379 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамораживающего отделения	193 л
Класс энергоэффективности	G	Эмиссия воздушного акустического шума	39 дБ(A) re 1пВт
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	Климатический класс	N, ST
Полный объем	254 л	EER	177 %
Сумма объемов морозильников	61 л		

## Электрическое подключение

<b>Частота тока</b>	50 Гц
<b>Длина электрического кабеля</b>	240 см
<b>Тип электрической вилки</b>	(F;E) Schuko

## Логистическая информация

<b>Ширина изделия (мм)</b>	549 мм	<b>Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)</b>	549 мм
<b>Глубина без ручек</b>	549 мм		
<b>Высота изделия</b>	1772 мм	<b>Глубина проставки</b>	38 мм



## Symbols glossary



Морозильная камера 4 \*\*\*\* для лучшей сохранности продуктов.



Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.



A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.



Быстрая заморозка: функция быстрого замораживания снижает температуру в камере, если активировать ее за несколько часов до использования.



Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.



Высота ниши для встраивания



No-Frost: системы No-Frost и Frost free предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.



Класс энергоэффективности G